

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 04.02.2019-10.02.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Лекция. С/З СТАНКИН. [04.02]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]				
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]		Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [05.02, 12.02]			
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Лекция. С/З СТАНКИН. [06.02]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0206. [07.02]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0206. [07.02]				
Пятница								
Суббота				Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]				

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 11.02.2019-17.02.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]		
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]		Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [05.02, 12.02]			
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Семинар. 408. [13.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница			Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Семинар. 341. [15.02-01.03 к.н., 15.03]	Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]				
Суббота				Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]				

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 18.02.2019-24.02.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]		
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Семинар. 341. [19.02-26.03 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Семинар. 408. [13.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница			Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Семинар. 341. [15.02-01.03 к.н., 15.03]	Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]				
Суббота								

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 25.02.2019-03.03.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]		
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Семинар. 341. [19.02-26.03 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Семинар. 408. [13.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница			Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Семинар. 341. [15.02-01.03 к.н., 15.03]	Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]				
Суббота				Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]				

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 04.03.2019-10.03.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]		
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Семинар. 341. [19.02-26.03 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Семинар. 408. [13.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница								
Суббота								

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 11.03.2019-17.03.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]		
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Семинар. 341. [19.02-26.03 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (А). 247. [12.03, 26.03]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (А). 247. [12.03, 26.03]		
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Семинар. 408. [13.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница			Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Семинар. 341. [15.02-01.03 к.н., 15.03]	Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]				
Суббота				Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). 216. [16.03]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). 216. [16.03]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 18.03.2019-24.03.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]		
Вторник		Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0408. [05.02-19.03 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Семинар. 341. [19.02-26.03 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]	База данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (Б). 247. [19.03, 02.04]	База данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (Б). 247. [19.03, 02.04]		
Среда	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [06.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Семинар. 408. [13.02-20.03 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лекция. 0309. [06.02-20.03 к.н.]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0208. [21.03, 28.03]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (А). 357(з). [22.03, 05.04]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (А). 357(з). [22.03, 05.04]		
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]		Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 25.03.2019-31.03.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (А). 247. [11.02-25.03 ч.н.]		
Вторник			Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Семинар. 341. [19.02-26.03 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (А). 247. [12.03, 26.03]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (А). 247. [12.03, 26.03]		
Среда			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лекция. 0204. [27.03]	Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0208. [21.03, 28.03]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (Б). 357(з). [29.03, 12.04]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (Б). 357(з). [29.03, 12.04]		
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). Читальный зал. [30.03, 13.04]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). Читальный зал. [30.03, 13.04]		Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]		



# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 01.04.2019-07.04.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]	Операционные системы. Семячкова Елена Геннадьевна. Лабораторная работа. (Б). 247. [18.02-01.04 ч.н.]		
Вторник			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Семинар. 0810. [02.04-07.05 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]	База данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (Б). 247. [19.03, 02.04]	База данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (Б). 247. [19.03, 02.04]		
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]				
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (А). 357(з). [22.03, 05.04]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (А). 357(з). [22.03, 05.04]		
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]		Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 08.04.2019-14.04.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (А). 247. [08.04]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (А). 247. [08.04]		
Вторник			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Семинар. 0810. [02.04-07.05 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]		
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Экономика. Крючкова Елена Вячеславовна. Лекция. 0408. [14.02-11.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лекция. 0207. [14.02-11.04 к.н.]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (Б). 357(з). [29.03, 12.04]	Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Лабораторная работа. (Б). 357(з). [29.03, 12.04]		
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). Читальный зал. [30.03, 13.04]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). Читальный зал. [30.03, 13.04]		Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 15.04.2019-21.04.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (Б). 247. [15.04]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Лабораторная работа. (Б). 247. [15.04]		
Вторник			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Семинар. 0810. [02.04-07.05 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [17.04, 15.05]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [17.04, 15.05]		
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Семинар. 0810. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Семинар. 0811. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятникова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]				
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Операционный системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [20.04, 27.04, 18.05, 25.05]	Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 22.04.2019-28.04.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]				
Вторник			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Семинар. 0810. [02.04-07.05 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]		
Четверг	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Солис Нестор Вашингтон. Лекция. 0209. [07.02-25.04 к.н.]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лекция. 0207. [07.02-14.03 к.н., 04.04-25.04 к.н.]	Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Семинар. 0810. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Семинар. 0811. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [26.04, 24.05]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [26.04, 24.05]		
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). 216. [27.04]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (А). 216. [27.04]	Операционный системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [20.04, 27.04, 18.05, 25.05]	Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 29.04.2019-05.05.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]				
Вторник			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Семинар. 0810. [02.04-07.05 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда								
Четверг								
Пятница								
Суббота								

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 06.05.2019-12.05.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]				
Вторник			Численные методы. Третьяк Ирина Сергеевна. Семинар. 0810. [02.04-07.05 к.н.]	Теория вероятностей и математическая статистика. Казаков Олег Андреевич. Лекция. 0811. [05.02-07.05 к.н.]				
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]		
Четверг								
Пятница								
Суббота								

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 13.05.2019-19.05.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]				
Вторник								
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [17.04, 15.05]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [17.04, 15.05]		
Четверг			Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Семинар. 0810. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Семинар. 0811. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]				
Пятница				Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [17.05]			
Суббота	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Лабораторная работа. (Б). Читальный зал. [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Операционный системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [20.04, 27.04, 18.05, 25.05]	Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (А). 235(в). [23.03-20.04 ч.н., 18.05]		

# ИДБ-17-09. Зеленый цвет - А подгруппа, желтый цвет - Б подгруппа. 20.05.2019-26.05.2019

	8:30 - 10:10	10:20 - 12:00	12:20 - 14:00	14:10 - 15:50	16:00 - 17:40	18:00 - 19:30	19:40 - 21:10	21:20 - 22:50
Понедельник			Прикладная физическая культура. Волков Владимир Андреевич. Семинар. С/З СТАНКИН. [11.02-20.05 к.н.]	Иностранный язык. Стихова Ольга Владимировна. Семинар. 238. [04.02-20.05 к.н.]				
Вторник								
Среда				Прикладная физическая культура. Хафизов Ринат Ильгамович. Семинар. С/З СТАНКИН. [13.02-24.04 к.н., 08.05-22.05 к.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (Б). 216. [10.04-22.05 ч.н.]		
Четверг			Базы данных. Бычкова Наталья Александровна. Семинар. 0810. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]	Модели и методы теории вычислений. Бритвина Валентина Валентиновна. Семинар. 0811. [18.04, 25.04, 16.05, 23.05]				
Пятница			Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [24.05]	Теория вероятностей и математическая статистика. Девятерикова Елена Анатольевна. Семинар. 0811. [15.02-01.03 к.н., 15.03-26.04 к.н., 17.05, 24.05]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [26.04, 24.05]	Компьютерная механика. Чеканин Владислав Александрович. Лабораторная работа. (А). 216. [26.04, 24.05]		
Суббота			Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [20.04, 27.04, 18.05, 25.05]	Операционные системы. Пушкин Алексей Юрьевич. Лекция. 0411. [09.02, 16.02-16.03 ч.н., 23.03-27.04 к.н., 18.05, 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]	Инновационные технологии и автоматизированные комплексы цифрового машиностроительного производства. Пристинский Юрий Олегович. Лабораторная работа. (Б). 235(в). [30.03-27.04 ч.н., 25.05]		